

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
22 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1992

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
399

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης 4,420 στρεμ. στη θέση «Μπογδάνι ή Μονή Ευαγγελίστριας» της περιφέρειας κοινότητας Αθι-
κίων του Νομού Κορινθίας. 1

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Έγκριση πραγματοποίησης μεταφοράς συντελεστή δόμησης σε ακί-
νητο που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου
Καβάλας (Ν. Καβάλας). 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Χαρακτηρισμός δρόμου στον Δήμο Μεγάρων Αττικής ως προϋπάρ-
χοντος του 1923. 3

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 482 (1)
Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης 4,420 στρεμ. στη θέση «Μπογδάνι ή
Μονή Ευαγγελίστριας» της περιφέρειας κοινότητας Αθι-
κίων του Νομού Κορινθίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκέντρωσης»
όπως αυτές τροποποιήθηκαν μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.
2. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των Δασών και

των Δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» και συγκεκριμένα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1,

β) του άρθρου 38 παρ. 1.

3. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80,

β) 182447/3049/24.9.80

4. Την αριθ. 1123/13.3.92 πρόταση του Δασαρχείου Κορίνθου από
την οποία προκύπτει ότι η έκταση που αναφέρεται στο θέμα είχε, κατά
το χρόνο της αποφύλωνσής της που έγινε από πυρκαϊά την 1.3.92, δα-
σικό χαρακτήρα κατά την έννοια του Νόμου και ως εκ τούτου επιβάλλε-
ται η κήρυξή της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό τη διατήρηση του χαρακτήρα
της με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση ώστε να αποκλειστεί η διάθεση αυ-
τής για άλλο προορισμό, τη Δημόσια δασική έκταση εμβαδού τεσσάρων
στρεμμάτων και τετρακοσίων είκοσι τετραγωνικών μέτρων (4,420)
που βρίσκεται στη θέση «Μπογδάνι ή Μονή Ευαγγελίστριας» της περι-
φέρειας της Κοινότητας Αθι-κίων και προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α,
Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Α, όπως φαίνονται στο συνημμένο διά-
γραμμα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασής αυτής
και έχει όρια:

Ανατολικά: Ελαιώνα.

Δυτικά: Ελαιώνα.

Βόρεια: Δημόσια Δασική έκταση.

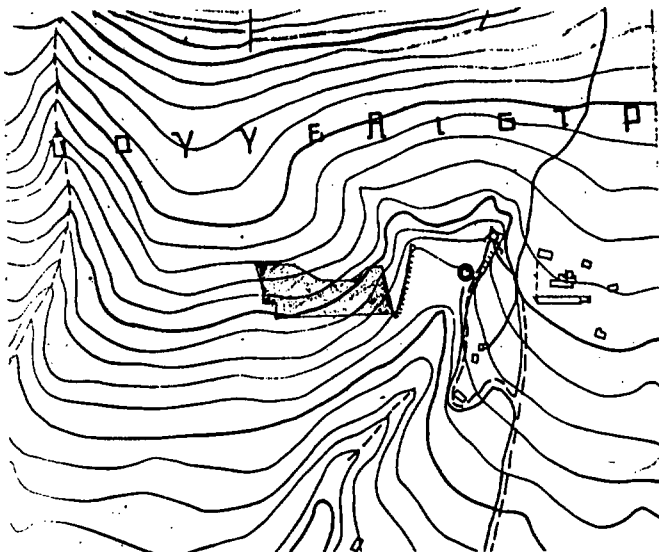
Νότια: Ελαιώνα.

Η απόφαση αυτή ισχύει από της κοινοποίησής της αρμοδίως (άρθρο
41 Ν. 998/79) και προ της δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυ-
βερνήσεως (άρθρο 37 Ν. 3200/55).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κόρινθος, 20 Μαρτίου 1992

Ο Νομάρχης
ΧΡΙΣΤΟΣ ΛΑΔΙΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ

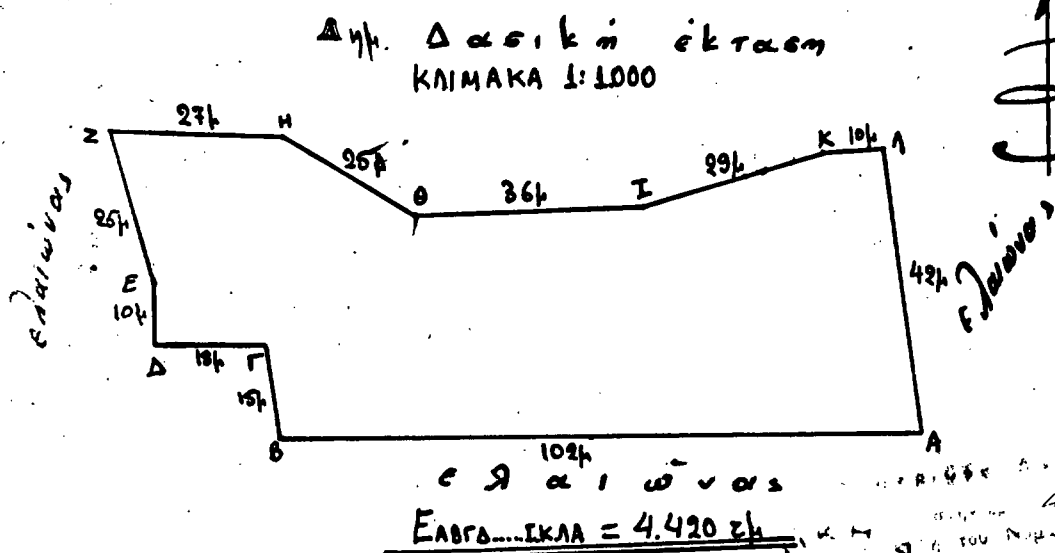
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5.000

Αρ. Φύλλου Χάρτου 6367 3

□ καύσα Δασική έκταση

ΣΚΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Δημόσια Δασική έκταση
περιφέρειας κοινοτήτων Αθηνών
στη θέση Μπαζάνι ή Μ.
Ευαγγελιστρίου που καύσε στις
1-Μαρτίου-1992.



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Κόρυθος 1/92
Ο Νοτάριος

Χρ. Λαδίας

Κόρυθος 10/9/92
Ο Δασάρχης

Ελ. Μελέτης
Δασολόγος με Α'Β

Κόρυθος 10/3/92
Υ. Συντάξας

Σταυρ. Κουρτίδου
Τεχν. Δασοπονίας

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

(2)

Έγκριση πραγματοποίησης μεταφοράς συντελεστή δόμησης σε ακίνητο που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Καβάλας (Ν. Καβάλας).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του Ν. 880/1979 «Περί καθορισμού ανωτάτου ορίου συντελεστού δομήσεως κλπ.» (Α' 58).

2. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 470/1979 «Περί μετασχηματισμού των συντελεστών δομήσεων εις εμβαδά κατά την εφαρμογή του Ν. 880/1979» (Α' 138), όπως τροποποιήθηκε με το από 19.6.1987 Π. Δ/γμα (Α' 592).

3. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 510/1979 «Περί ρυθμίσεως θεμάτων μεταφοράς συντελεστού δομήσεως κατά το Ν. 880/1979» (Α' 154) όπως τροποποιήθηκε με το 367/1987 Π. Δ/γμα (Α' 163).

4. Τις διατάξεις των άρθρων 2, 3 και 7 του Ν. 1032/1980 «Περί συστάσεως Υπουργείου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος» (Α' 57).

5. Τις διατάξεις της παρ. 1 (εδ. ιδ') του άρθρου 23 του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

6. Την από 8.5.1991 (αριθ. πρωτ. 29491/1991) αίτηση του Διονυσίου Δανάλη, ενεργούντος ως πληρεξουσίου του Γεωργίου Τριάρχου.

7. Την από 25.4.1990 (αριθ. πρωτ. 19906/1990) αίτηση των Σάββα, Λαζάρου, Ηλία, Ελευθερίας, Σοφίας και Όλγας Γιαντζακλίδη.

8. Την 426/1991 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

9. Την 25057/18.9.1991 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων για προέγκριση της σχετικής τεχνικής μελέτης, με πρόταση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

1. Εγκρίνεται η πραγματοποίηση μέρους της μεταφοράς του συντελεστή δόμησης που εγκρίθηκε με το από 27.2.1991 Π. Δ/γμα (Α' 112), από το βαρυνόμενο (διατηρητέο) ακίνητο, που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου Δήμου Θεσσαλονίκης (Ν. Θεσσαλονίκης) και ειδικότερα επί των οδών Βασιλίσσης Όλγας αρ. 182 και Θεμιστοκλή Σοφούλη, για το οποίο έχει εκδοθεί ο 2246/1991 σχετικός τίτλος δικαιώματος μεταφοράς συντελεστή δόμησης, στο όνομα του Γεωργίου Τριάρχου, σε άλλο ακίνητο (ωφελοούμενο), που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου Δήμου Καβάλας (Ν. Καβάλας) και ειδικότερα επί

της οδού Σάμου αρ. 3, περιοχή Περιγιάλι, φερόμενο ως ιδιοκτησία των Σάββα Γιαντζακλίδη, Λαζάρου Γιαντζακλίδη, Ηλία Γιαντζακλίδη, Ελευθερίας Γιαντζακλίδη, Σοφίας Γιαντζακλίδη και Όλγας Γιαντζακλίδη, όπως το ωφελοούμενο ακίνητο φαίνεται με στοιχεία Η,Θ,Γ,Δ,Ε,Ζ, Η στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:1000 και 1:200, που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 103451/1991 πράξη του και που αντί-τυπό του σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

2. Τα ειδικότερα στοιχεία πραγματοποίησης της μεταφοράς συντελεστή δόμησης είναι τα εξής:

Συνολική δομήσιμη επιφάνεια η οποία δύναται να δομηθεί στο ωφελοούμενο ακίνητο επιπλέον της επιτρεπόμενης βάσει των ισχυόντων στην περιοχή όρων δόμησης 421,70 τ.μ. που αντιστοιχεί σε 54,78 τ.μ. από ορόφους του βαρυνόμενου ακινήτου.

3. Τα ειδικότερα στοιχεία του ωφελοούμενου ακινήτου μετά τη μεταφορά είναι τα εξής:

α. Εμβαδόν οικοπέδου: 1092,35 τ.μ.

β. Ποσοστό κάλυψης: 70%.

γ. Συντελεστής δόμησης: 1,186.

δ. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος του ανεγερθησόμενου κτιρίου: δέκα τρία μέτρα και τριάντα πέντε εκατοστά του μέτρου (13,35 μ.).

ε. Το κτίριο πρέπει να ανεγερθεί εντός του ωφελοούμενου ακινήτου, σύμφωνα με το διάγραμμα κάλυψης σε κλίμακα 1:50, που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 103451/1991 πράξη του και που αντίτυπό του σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται η χορήγηση νέου τίτλου δικαιώματος μεταφοράς συντελεστή δόμησης, σε αντικατάσταση του 2246/1991 τίτλου, στο όνομα του Γεωργίου Τριάρχου για το υπολειπόμενο και μη χρησιμοποιηθέν εμβαδόν 5,22 τ.μ. (60,00 τ.μ. - 54,78 τ.μ.) από ορόφους.

Άρθρο 3

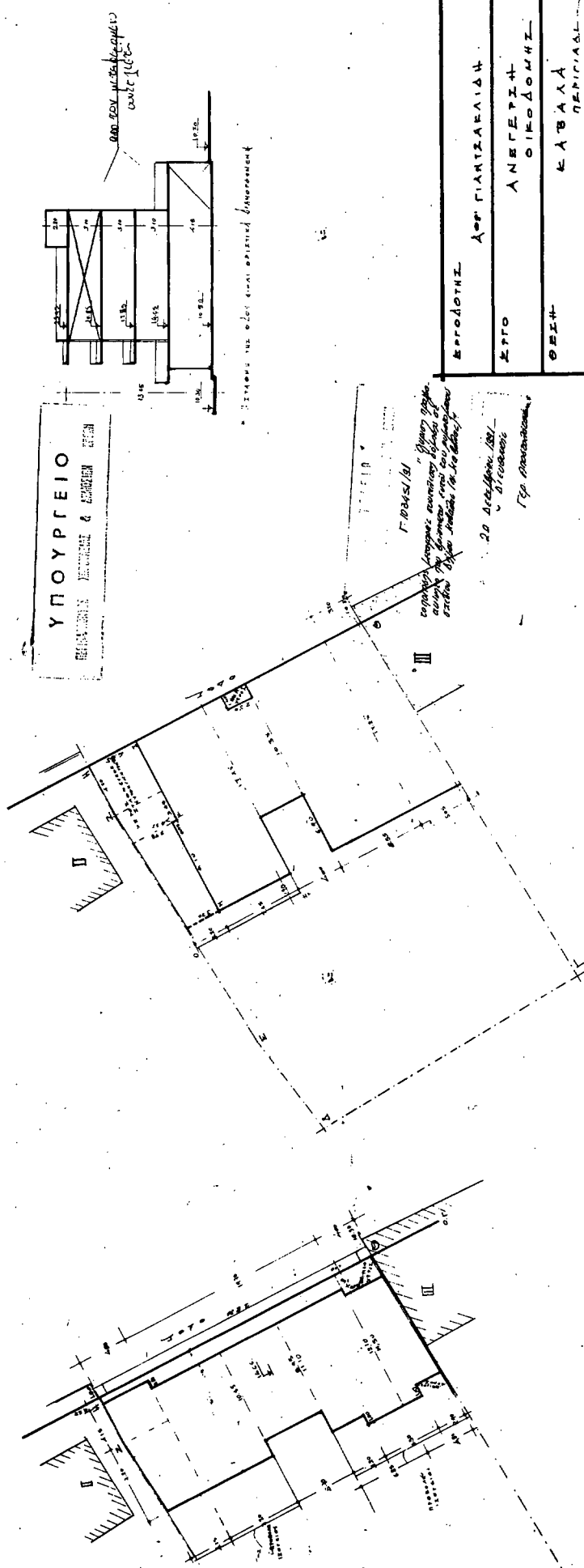
Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 3 Ιανουαρίου 1992

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΑΧΙΛΛΕΑΣ ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

[illegible]
$$\begin{aligned} 2. \quad & 0.5746 = 0.17 \times (0.0181302) + 0.83 \times 0.0001 \\ & 0.5746 = 0.0030621 + 0.83 \times 0.0001 \\ & 0.5746 - 0.0030621 = 0.83 \times 0.0001 \\ & 0.5715379 = 0.83 \times 0.0001 \\ & 0.5715379 \div 0.83 = 0.0006842577 \end{aligned}$$

$$15.20 \times 15.10 = 229.50$$

$$229.50 \times 1.175 = 269.44$$

$$269.44 \times 1.035 = 279.17$$

$$279.17 \times 1.035 = 289.24$$

$$289.24 \times 1.035 = 299.36$$

$$299.36 \times 1.035 = 309.54$$

$$309.54 \times 1.035 = 319.78$$

$$319.78 \times 1.035 = 330.05$$

$$330.05 \times 1.035 = 340.38$$

$$340.38 \times 1.035 = 350.75$$

$$350.75 \times 1.035 = 361.13$$

$$361.13 \times 1.035 = 371.55$$

$$371.55 \times 1.035 = 382.01$$

$$382.01 \times 1.035 = 392.51$$

$$392.51 \times 1.035 = 403.04$$

$$403.04 \times 1.035 = 413.61$$

$$413.61 \times 1.035 = 424.21$$

$$424.21 \times 1.035 = 434.84$$

$$434.84 \times 1.035 = 445.51$$

$$445.51 \times 1.035 = 456.21$$

$$456.21 \times 1.035 = 466.94$$

$$466.94 \times 1.035 = 477.71$$

$$477.71 \times 1.035 = 488.51$$

$$488.51 \times 1.035 = 499.34$$

$$499.34 \times 1.035 = 510.20$$

$$510.20 \times 1.035 = 521.09$$

$$521.09 \times 1.035 = 532.01$$

$$532.01 \times 1.035 = 542.96$$

$$542.96 \times 1.035 = 553.94$$

$$553.94 \times 1.035 = 564.95$$

$$564.95 \times 1.035 = 575.99$$

$$575.99 \times 1.035 = 587.06$$

$$587.06 \times 1.035 = 598.16$$

$$598.16 \times 1.035 = 609.29$$

$$609.29 \times 1.035 = 620.45$$

$$620.45 \times 1.035 = 631.64$$

$$631.64 \times 1.035 = 642.85$$

$$642.85 \times 1.035 = 654.08$$

$$654.08 \times 1.035 = 665.34$$

$$665.34 \times 1.035 = 676.62$$

$$676.62 \times 1.035 = 687.92$$

$$687.92 \times 1.035 = 699.24$$

$$699.24 \times 1.035 = 710.58$$

$$710.58 \times 1.035 = 721.94$$

$$721.94 \times 1.035 = 733.32$$

$$733.32 \times 1.035 = 744.72$$

$$744.72 \times 1.035 = 756.14$$

$$756.14 \times 1.035 = 767.58$$

$$767.58 \times 1.035 = 779.04$$

$$779.04 \times 1.035 = 790.52$$

$$790.52 \times 1.035 = 802.02$$

$$802.02 \times 1.035 = 813.54$$

$$813.54 \times 1.035 = 825.08$$

$$825.08 \times 1.035 = 836.64$$

$$836.64 \times 1.035 = 848.21$$

$$848.21 \times 1.035 = 859.80$$

$$859.80 \times 1.035 = 871.41$$

$$871.41 \times 1.035 = 883.03$$

$$883.03 \times 1.035 = 894.67$$

$$894.67 \times 1.035 = 906.33$$

$$906.33 \times 1.035 = 918.00$$

$$918.00 \times 1.035 = 929.69$$

$$929.69 \times 1.035 = 941.39$$

$$941.39 \times 1.035 = 953.10$$

$$953.10 \times 1.035 = 964.83$$

$$964.83 \times 1.035 = 976.57$$

$$976.57 \times 1.035 = 988.32$$

$$988.32 \times 1.035 = 1000.09$$

$$1000.09 \times 1.035 = 1011.87$$

$$1011.87 \times 1.035 = 1023.67$$

$$1023.67 \times 1.035 = 1035.48$$

$$1035.48 \times 1.035 = 1047.30$$

$$1047.30 \times 1.035 = 1059.13$$

$$1059.13 \times 1.035 = 1070.97$$

$$1070.97 \times 1.035 = 1082.82$$

$$1082.82 \times 1.035 = 1094.68$$

$$1094.68 \times 1.035 = 1106.55$$

$$1106.55 \times 1.035 = 1118.43$$

$$1118.43 \times 1.035 = 1130.32$$

$$1130.32 \times 1.035 = 1142.22$$

$$1142.22 \times 1.035 = 1154.13$$

$$1154.13 \times 1.035 = 1166.05$$

$$1166.05 \times 1.035 = 1177.98$$

$$1177.98 \times 1.035 = 1189.92$$

$$1189.92 \times 1.035 = 1201.87$$

$$1201.87 \times 1.035 = 1213.83$$

$$1213.83 \times 1.035 = 1225.80$$

$$1225.80 \times 1.035 = 1237.78$$

$$1237.78 \times 1.035 = 1249.77$$

$$1249.77 \times 1.035 = 1261.77$$

$$1261.77 \times 1.035 = 1273.78$$

$$1273.78 \times 1.035 = 1285.79$$

$$1285.79 \times 1.035 = 1297.81$$

$$1297.81 \times 1.035 = 1309.84$$

$$1309.84 \times 1.035 = 1321.87$$

$$1321.87 \times 1.035 = 1333.91$$

$$1333.91 \times 1.035 = 1345.95$$

$$1345.95 \times 1.035 = 1357.99$$

$$1357.99 \times 1.035 = 1370.04$$

$$1370.04 \times 1.035 = 1382.09$$

$$1382.09 \times 1.035 = 1394.15$$

$$1394.15 \times 1.035 = 1406.21$$

$$1406.21 \times 1.035 = 1418.28$$

$$1418.28 \times 1.035 = 1430.35$$

$$1430.35 \times 1.035 = 1442.42$$

$$1442.42 \times 1.035 = 1454.50$$

$$1454.50 \times 1.035 = 1466.58$$

$$1466.58 \times 1.035 = 1478.66$$

$$1478.66 \times 1.035 = 1490.74$$

$$1490.74 \times 1.035 = 1502.83$$

$$1502.83 \times 1.035 = 1514.92$$

$$1514.92 \times 1.035 = 1527.01$$

$$1527.01 \times 1.035 = 1539.11$$

$$1539.11 \times 1.035 = 1551.21$$

$$1551.21 \times 1.035 = 1563.31$$

$$1563.31 \times 1.035 = 1575.42$$

$$1575.42 \times 1.035 = 1587.53$$

$$1587.53 \times 1.035 = 1599.64$$

$$1599.64 \times 1.035 = 1611.75$$

$$1611.75 \times 1.035 = 1623.86$$

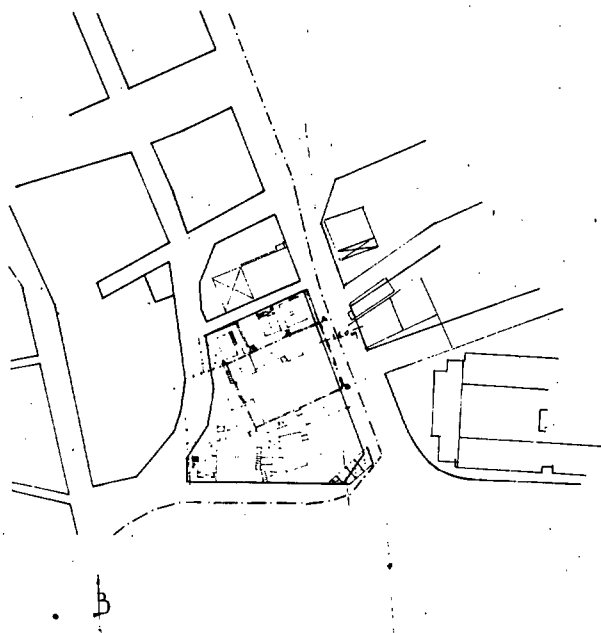
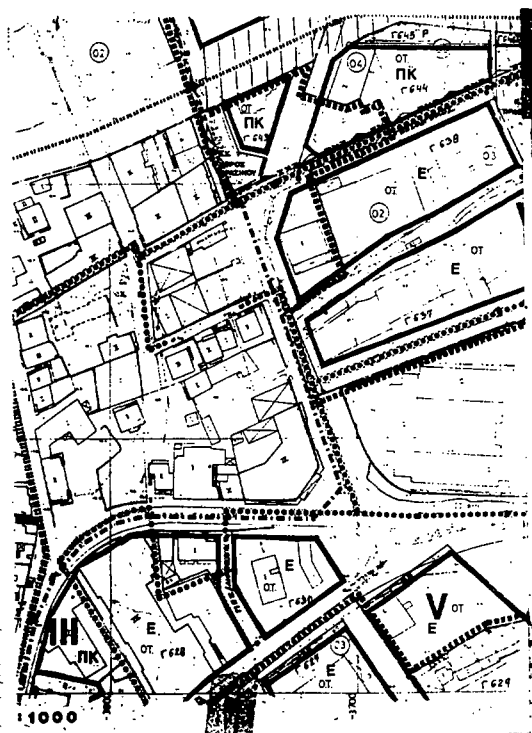
$$1623.86 \times 1.035 = 1635.97$$

$$1635.97 \times 1.035 = 1648.08$$

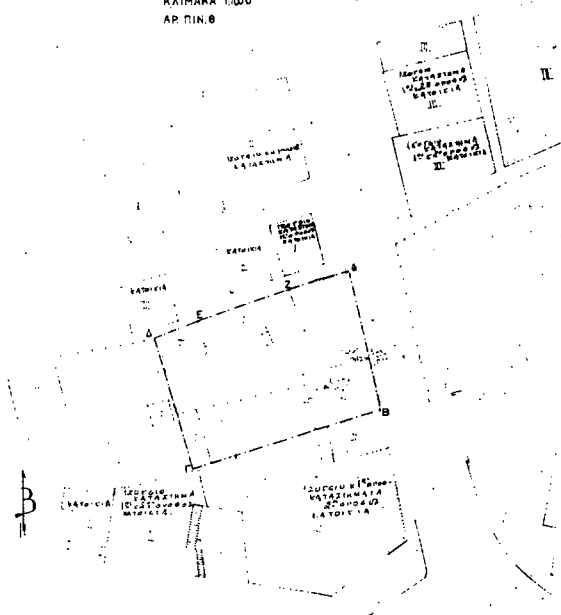
$$1648.08 \times 1.035 = 1660.19$$

$$1660.19 \times 1.035 = 1672.30$$

$$1672.30$$



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΓΚΛ. ΠΟΛ. ΚΑΒΑΛΑΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000
ΑΡ. ΠΙΝ. 6



ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ

Ε=√(α-β)(α+β)
 ΙΑΒΓΑΙ τ=5905 Ε=559067
 ΙΑΓΖΑΙ τ=5100 Ε=101.730
 ΙΖΓΕΖΙ τ=5025 Ε=355.533
 ΙΕΓΔΕΙ τ=3320 Ε=126.962

Ε=1143.29 τ.μ.
 ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ
 Σ₁=1000 (Καρκ. στην άσφαλτο)

ΡΥΜΟΤΟΜΟΥΜΕΝΟ

ΙΑΒΘΗΑΙ=180×2830=5094 τ.μ.

ΑΠΟΜΕΝΟΝ ΚΑΘΑΡΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ

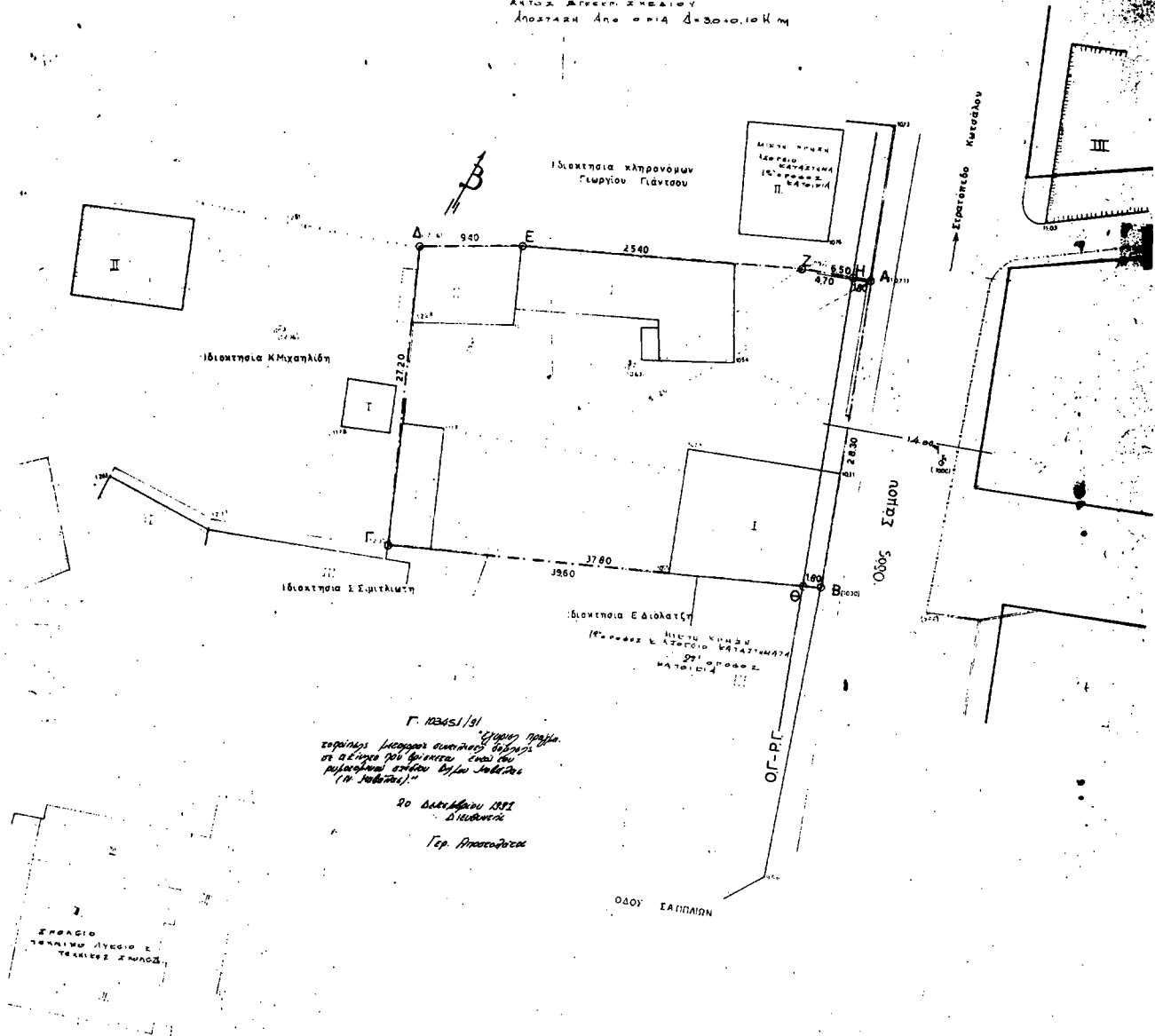
1143.29-5094=1092.35 τ.μ.

ΟΥΟΙ ΔΟΜΗΣΕΙΣ

ΠΟΛΥΤΕΚΤΟΝΟΝ 70%
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΕΩΣ 0.8
 ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ 15.0m
 ΑΥΤΟΤΑ ΔΡΕΚΡΟ ΣΥΝΕΛΕΥ
 ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΟΡΙΑ Δ=30+0.10 Km

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ Δ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΕΡΤΩΝ



ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. οίκ. 6012/426

(3)

Χαρακτηρισμός δρόμου στον Δήμο Μεγάρων Αττικής ως προϋπάρχοντος του 1923.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) του Ν. Δ/τος της 17ης Ιουλίου 1923 όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα το άρθρο 20.

2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/1968 (ΦΕΚ 47/Α) όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το υπ' αρ. 1018/71 Ν. Δ/γμα (210/Α).

3. Τις διατάξεις του υπ' αρ. 183/86 Π. Δ/τος (ΦΕΚ 70/Α).

4. Την υπ' αρ. Γ4δ/15883/1903/8.2.88 κοινή απόφαση Υπουργού Προεδρίας της Κυβέρνησης και αναπληρωτή Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ.

5. Την υπ' αρ. 6/12.2.92 (θέμα 18ο) γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΧΟΠ Νομού Δυτ. Αττικής, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1ο

Εγκρίνεται ο χαρακτηρισμός δρόμου, παρόδου οδού Μινώας στο Ο.Τ. 50 του Δήμου Μεγάρων ως προϋπάρχοντος του 1923 όπως φαίνεται αναλυτικά στο συνημμένο σχετικό πρωτότυπο σχεδιάγραμμα σε κλίμακα 1:500 που έχει θεωρηθεί από τον Δ/ντή της Δ/νσης Πολεοδομίας Δυτ. Αττικής και που το συνοπτικό του αντίτυπο;

α) δημοσιεύεται με αυτή την απόφαση

β) αναρτάται για 15 ημέρες στα γραφεία της Δ/νσης Πολεοδομίας Δυτ. Αττικής μετά την δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Άρθρο 2ο

Η ισχύς αυτής της απόφασης αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αιγάλεω, 19 Μαρτίου 1992

Ο Νομάρχης
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΠΟΥΡΑΣ

